

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : PROSIDING**

Judul Makalah (Paper) : **Penentuan indeks *mean stage count* tiga kultivar rumput gajah (*Pennisetum purpureum*) pada umur berbeda**

Jumlah Penulis : 2 (dua) orang

Status Pengusul : **Penulis Pertama**

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : **Optimalisasi Sumber Daya Lokal pada Peternakan Rakyat Berbasis Teknologi**  
b. ISBN/ISSN : **978-602-70032-1-7**  
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : **2014, Fakultas Peternakan Unhas**  
d. Alamat Repository PT/Web Prosiding : [http://www.unhas.ac.id/seminas\\_peternakan/?page\\_id=302](http://www.unhas.ac.id/seminas_peternakan/?page_id=302)  
e. Terindeks di (jika ada) :

☐ Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
☒ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding : ...10...		
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	Nilai Akhir yang Diperoleh (NP)
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		2	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		3	
Total (100%)			
Nilai Pengusul = BP x NP = $0,6 \times 9 = 5,4$		9	
Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota			
Catatan penilaian oleh REVIEWER			
Artikel ini mendukung pengembangan beberapa spesies rumput			

Makassar,

Penilai Sejawat (1/ II (Lingkari salah satu)

*[Signature]*

NIP. 195909171987031003 .

Unit Kerja : Fakultas Peternakan

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : PROSIDING**

Judul Makalah (Paper) : **Penentuan indeks *mean stage count* tiga kultivar rumput gajah (*Pennisetum purpureum*) pada umur berbeda**

Jumlah Penulis : 2 (dua) orang

Status Pengusul : **Penulis Pertama**

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Optimalisasi Sumber Daya Lokal pada Peternakan Rakyat Berbasis Teknologi

b. ISBN/ISSN : 978-602-70032-1-7

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2014, Fakultas Peternakan Unhas

d. Alamat Repository PT/Web Prosiding : [http://www.unhas.ac.id/semnas\\_peternakan/?page\\_id=302](http://www.unhas.ac.id/semnas_peternakan/?page_id=302)

e. Terindeks di (jika ada) :

☐ Prosiding Forum Ilmiah Internasional

☒ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding : 10.....		
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nilai Akhir yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		3	2,5
<b>Total (100%)</b>		<b>10</b>	<b>8,5</b>
<b>Nilai Pengusul = BP x NP = 0,6 x 8,5 = 5,1</b>			
Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota			
Catatan penilaian oleh REVIEWER <i>Artikel ini merupakan materi dasar utk mengembangkan padang rumput</i>			

Makassar, 18 Oktober 2016

Penilai Sejawat I, II (Lingkari salah satu)

  
**Prof. Dr. Ir. Ambo Ako, M.Sc.**  
 NIP. 196412311989031026  
 Unit Kerja : Fakultas Peternakan